

SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerung für Mercedes-Benz SLS AMG Roadster jetzt erhältlich

Ab sofort ist die SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerung der Firma Mods4cars für den Mercedes-Benz SLS AMG Roadster (R197) verfügbar. Sie ermöglicht das Öffnen und Schließen des Verdecks während der Fahrt per One-Touch. Zudem kann das Dach aus der Ferne über den Original-Fahrzeugschlüssel bedient werden.

Las Vegas, Nevada – 24. November 2022

Die SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerung für den Mercedes-Benz SLS AMG Roadster (R197) ist jetzt erhältlich. Das nachrüstbare Dachmodul aus dem Hause Mods4cars ermöglicht unter anderem das Öffnen und Schließen des Daches während der Fahrt per One-Touch. Mit nur einem Tastendruck wird die Verdeckbewegung automatisch in Gang gesetzt. Das umständliche Gedrückthalten entfällt.

Zudem ist die Bedienung des Verdecks aus der Ferne über den Original-Fahrzeugschlüssel möglich. Durch das Drücken einer Tastenkombination auf der Fernbedienung öffnet bzw. schließt das Dach automatisch. Für diese Funktion muss keine Veränderung am Fahrzeugschlüssel vorgenommen werden. „Der SmartTOP-Kunde kann sein Verdeck bereits öffnen, während er sich auf das Fahrzeug zubewegt.“ erklärt PR-Sprecher Sven Tornow.

Das SmartTOP Dachmodul enthält zahlreiche Zusatzfunktionen: Unter anderem können die Fenster separat über die Fernbedienung geöffnet und geschlossen werden. Für Fahrzeuge mit Keyless Entry Paket kann das Verdeck durch Berühren der Türklinke geöffnet und geschlossen werden.

Die Chirp-Funktion lässt auf Wunsch beim Betätigen der Zentralverriegelung ein kurzes Hupsignal ertönen. Die Seitenspiegel können über die Fernbedienung oder beim Verriegeln des Fahrzeugs automatisch eingeklappt werden. Das Starten oder Abstellen des Motors unterbricht nicht die laufende Verdeckbewegung. Bei Bedarf lässt sich das Modul komplett deaktivieren.

Alle Funktionen lassen sich nach den persönlichen Wünschen konfigurieren. Ein am SmartTOP Modul angebrachter USB-Anschluss ermöglicht das Aufspielen von kostenfreien Softwareaktualisierungen und die Programmierung des Moduls über den PC/MAC. Im Lieferumfang ist zudem ein speziell entwickelter Plug-and-Play Kabelsatz enthalten, der für eine kinderleichte Verbindung zwischen Fahrzeugelektronik und SmartTOP Modul sorgt.

Seit 2002 stellt die Firma Mods4cars ihre smarten Cabriomodule her. Folgende Fahrzeugmarken werden bislang unterstützt: Alfa, Audi, Bentley, BMW, Chevrolet, Ferrari, Ford, Infiniti, Jaguar, Lamborghini, Land Rover, Maserati, Mazda, McLaren Mercedes-Benz, Mini, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Volvo und Volkswagen.

Die Verdecksteuerung für den Mercedes-Benz SLS AMG Roadster ist ab sofort für 339,00 Euro zzgl. Steuer erhältlich.

Ein Produktvideo ist hier zu finden:

<http://youtu.be/VjqlKOTILkE>

Weitere Informationen unter:

<http://www.mods4cars.com>

###

**Pressekontakt:**

Sven Tornow (tornow@mods4cars.com)
+49-30-868705541 - www.mods4cars.com

Mods4cars LLC, 1350 E. Flamingo Rd #3100,
Las Vegas, NV 89119 – USA

Über Mods4cars:

Die Firma Mods4cars wurde im Jahre 2002 aus der Idee heraus geboren, den an sich fast perfekten Porsche Boxster um ein viel gefragtes Detail, die komfortable One-Touch-Verdeckbedienung, zu erweitern. Das resultierende Produkt erlaubt überdies auch die Bedienung während der langsamen Fahrt und ist in Sekundenschnelle installiert, ohne das Fahrzeug dauerhaft zu verändern: Die erste SmartTOP Verdecksteuerung war geboren.

Der Erfolg der ersten Produkte in Deutschland und Europa führte schließlich Ende 2004 dazu, den Firmensitz in die Vereinigten Staaten von Amerika zu verlegen, um von dort den Amerikanischen Kontinent und andere englischsprachige Länder wie England, Australien und Südafrika zu bedienen. Inzwischen ist ein internationales Unternehmen mit Firmensitz in Las Vegas (USA) und Generalvertretung in Berlin (Deutschland) entstanden, das täglich die über den Globus verteilten Vertriebs- und Installationspartner mit innovativen und auf dem Markt einzigartigen Produkten beliefert.

Durch die seit 2002 begonnene Spezialisierung auf die exklusive Entwicklung von Verdeck- und Komfortsteuerungen kann die Firma Mods4cars eine einmalige Kompetenz und Produktqualität gewährleisten. Das oberste Ziel ist es, jedes Produkt in Bezug auf Stabilität, Funktion und intuitive Bedienbarkeit hin zu optimieren. Bei der Entwicklung und Qualitätskontrolle der Steuerungen werden keine Kosten und Mühen gescheut um diesem Ziel und den hohen Erwartungen der Kunden gerecht zu werden.

Der außergewöhnliche Erfolg der Mods4cars Produkte basiert nicht zuletzt auf der intensiven Zusammenarbeit mit den Kunden, die für jedes neue Produkt schon während der Entwicklungsphase beginnt.